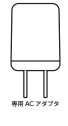
CP-F03a クイックリファレンスガイド

1パッケージの内容

らのがないか、ご確認ください。万が一、不足して ください



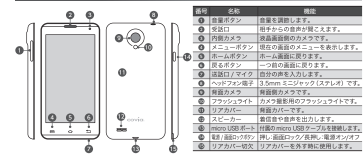






ートガイド (本書)

❷各部の名称と機能



3SIMカード/microSDカード/電池パックの取り付け

また、指や手で液晶画面を押さないようにご注意ください が傷つかないよう、手に持って行ってください。 C カードに対応しています(2014年 1 月現在)。

リアカバーの矢印の部分に爪を入れて上に引き上げるようにカバーを外します。 ※爪を傷つけないようにご注意ください。



SIM カードと microSD カードを図の向きになるように 本端末のそれぞれのカードスロットに挿入します。 *カードの種類、向きとカードスロットに注意してください。







4 リアカバーをはめます。 *リアカバーと本端末の間に隙間が出ないようにしっかりとはめ込んでください。



4本端末を充電する

本端末の充電は、付属の USB 接続ケーブルと専用 AC アダプタを使用しておこないます。



- 付属の USB 接続ケーブルの USB 端子を専用 AC アダプタの USB ポートに差し込みます。
- 2 本端末の micro USB ポートに∎の USB 接続ケーブルの micro USB 端子を接続します。
- **3** AC アダプタの電源プラグをコンセントに差し込んでください。



⑤本端末の電源の入れ方/切り方

電源を入れる



電源ボタンを1秒以上押 します。



2 起動画面が表示され、続いて画面ロックされた状態 のホーム画面が表示され

電源を切る



電源ボタンを1秒以上押 します。



- 2 ダイアログが表示 → 「電源を切る」
- 3 終了処理が始まり、しばらくすると電源が切れます。

6ロック画面の解除

本端末は電源を投入した起動後や、スリープ状態から復帰した時には、誤動作を防ぐために画面がロックされます。画面のロックを解除するには以下の方法をおこないます。





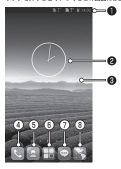
ロック画面を一直 線にスクロールし ます。 スクロールの位置 や方向はどこでも 構いませんが、な るべく画面の端か ら端までスクロー ルしてください。 スクロールの距離



ロックが解除され るとホーム画面が 表示されます。

7ホーム画面

本端末の電源を入れ、ロック画面を解除すると以下の画面が表示されます。この画面を「ホーム画面」と呼びます。本体のホームボタンを押すことでいつでもこの画面に移動することができます。



番号	名称	機能
0	ステータスバー	本端末の状態を示すアイコン類が表示されます。
2	時計ウィジェット	現在の時刻を表示します。
6	ホーム画面	アブリのショートカットアイコンやウィジェットを自由に置くことができます。また、この部分は左右にスクロールすることができます。
4	電話	電話機能を呼び出します。 ※データ通信を使用する VoIP ソフトフォンが起動します。
9	ユーザー	アドレス帳です。
0	アプリ一覧	本端末にインストールしたアプリやウィジェットの一 覧を表示し、アプリなどの起動を行います。
0	メッセージ	メッセージ(SMS/MMS)を起動します。
0	ブラウザ	インターネットブラウザ起動します。
	,	

3ステータスバー

ホーム画面の上部にあるステータスバーには、本端末の状態を示す様々な情報がアイコンとして表示されます。 また、ステータスバーを下記の様に引き下げることでさらに詳しい情報を確認することができます。



O



設定アイコンの画面になります。 アイコンをタップする事で目的のやく 定画面をすばやく 呼び出す事ができ ます。 ①をタップすると メッセージ画面に 切り替わります。

⑨モバイルネットワークの設定

- 本端末は SIM フリー端末です。ご使用になる前にご利用のモバイルネットワークサービスに合わせたネットワークの設定をおこなう必要があります。本端末に正しくSIMカードを挿入してください。



ホーム画面から本 体の「メニューボ タン」→「システ ム設定」または□ →「設定」でシス → 「設定」でシス テム設定画面を呼び出します。 「無線とネットワー ク」項目から「そ の他」→「モバイ ルネットワーク」 →「アクセスポイ ントオ



xiz 保存

本体の「メニュー ボタン」→「新し い APN」をタップ します。 お使いの SIM カー お使いのSIMカー ドに付属の取扱れているAPN設定は であるAPN設定は を設定します。 本体の「メニュー ボタン・ブレ・オ

を保存します。



ポイントのボタン をタップし接続を をタップレ接続を 開始します。 ホーム画面に戻り アンテナバーを確 リンマンテナバーをイル マンテナバーをイル 常に接続がおこな われているか確認 してください。

作成したアクセス

●SIMを切り替えて使う

- 本端末は2つのWCDMASIMを同時に搭載して、それを切り替えながら使うことができます。以下の手順で簡単にメニューを呼び出し、 SIMを選択して切り替える事ができます。



…… ステータスバー を引き下げて、 画面右上の設 定アイコンボタ ンをタップしま



2

設定アイコンの 一覧画面から 「SIM選択」を タップします。 ※左図では SIM1 なっています。



アイコンがグレ アイコンパリント コンパリント コンパリント コカリ 始しま デステント カカラアクテー リスティブ変 リスティブ変 リスティブ変 リスティブ変わ リスティブ変わ リスティアを リスティアを リスティアを リスティアを リスティアを リスティアを リスティアを リスティアを カラマクテー アクテート





CP-F03a クイックリファレンスガイド

●Wi-Fiの設定





-ム画面から本体の ホーム画面から本体の 「メニューボタン」・「シ ステム設定」または 一般でシステム設定 画面を呼び出します。 「無線とネットワーク」項 目から「Wi-Fi」をタップ します。「Wi-Fi」の使用 ボタンを ON にすると、 独特可能を傾りAN

ボタンを ON にすると、 接続可能な無線 LAN のネットワーク名 (SSID) が表示されます。接続 したいネットワーク名を タップします。

ネットワークの受信ステータスアイコンには以下の種類があります。



____ オープンネットワーク (パスワードなし) セキュリフィロュー・ (パスワードあり)

ヤキュリティ付きネットワーク







Wi-Fi の設定をおこなうには、インターネットに接続した Wi-Fi アクセスポイントと、そのアクセスポイントに接続するための情報が必要となります。 設定をおこなう前にあらかじめご用意ください。

WPS を使用して接続設定をおこなう



本端末は無線 LAN の接続設定 を簡単におこなう WPS 機能を を簡単におこなっ 搭載しています。 ご利用の無線 LAN が WPS 機

ご利用の無線LANがWPS機能に対応している場合は、無線LAN名の下に「WPS利用可能」と表示されます。
WPSを利用するには、画面下部の圏アイコンをタップします。
本端末がWPS機器の検索を対します。で利用の無線LAN対 始します。ご利用の無線 LAN 対 応ネットワーク接続機器の WPS

機能を開始してください。
※本端末を接続する無線LANルーターなどの機器のWPS機能に関してはお使いの機器の取扱説明書を参照く



- ターのM ri保護数さポタンを押しま 「WPS」と表記されている場合で、次の

WPS による接続が成功すると 左図の様なメッセージが表示されます。「OK」をタップしてく

手動で無線ネットワークを追加する



⑤ 接続可能な無線 LAN のネットワーク名 (SSID) が公開されていない場合、画面 下部の**アイコンをタップし、手動で**ネットワークを追加することができます。 手動で ネットソーソを追加することができます。 接続したいネットワーク名(SSID)、 セキュリティ設定を手動で入力し、「保 存」をタップしてください。

2



無線ネットワークの情報が表示されます。 「パスワード」欄をタップし無線ネット ワークに設定されているパスワードを入 カレてください。 パスワードの入力が終了したら「接続」をタッ

バスワードの人力が終了したら1接続/をタップします。
幸運駅に無端ネットワークがオープンネットワークの船合にはパスワード入力は数元されてネットワーク名をタップすると接続が開始されます。
ギバスワードを表示する」の子、シックを入れると入が時に「****」と表示されるパスワードを確認しながら入がするとができます。
邦詳細オブションを表示」にチェックを入れると
プロキシ、ドアドレス別り当て方法」の項目
を設定することができます。



正しく接続された場合には アクセスボイント名の下に 「接続済み」と表示され、ス テータスバーにも「接続ス テータスアイコン」が表示 されます。

Wi-Fi のサブメニュー





接続可能な無線 LAN のアク

スキャン	せスポイントをスキャンし ます。
WPS PIN 入力	WPS の PIN コードを入力します。
Wi-Fi Direct	Wi-Fi Direct 接続をおこないます。
詳細設定	詳細設定画面を表示します。 Wi-Fi 機能に関する詳細な設 定や、本端末が使用している ネットワークアドレスなど を表示します。

ゆテザリングの設定

ー デザリングとは、本端末のインターネット接続機能を使用して、他の無線 LAN 対応機器、USB 対応機器、Bluetooth 対応機器 をインターネットに接続させる機能です。

本端末のテザリング機能は、Wi-Fi・USB・Bluete モバイルネットワーク環境下でのテザリングのG がご利用できない場合がありますので、SIM カー 2





ホーム画面から本体の「メニューボタ ン」→「システム設定」または□→ 「設定」でシステム設定画面を呼び出 します

しまり。 無線とネットワーク」項目から「そ の他」→「テザリングとボータブルア クセス」をタップします。 使用するテザリング機能をタップして

ニュー内容は右記を参照ください。

メニュー	機能
USB テザリング	本端末とPCを付属のUSBケーブルで接続し、本端末のインターネット接続をパソコンと共有します。
ポータブル Wi-Fi アクセスポイント	本端末を Wi-Fi アクセスポイントとして機能させ、他の無線 LAN 対応機器にインターネット接続を提供します。
Wi-Fi アクセスポイント を設定	本端末の Wi-Fi アクセスポイントとして の設定をおこないます。
Bluetooth テザリング	本端末とPCをBluetoothを使用して接続し、本端末のインターネット接続をパソコンと共有します。

[●]Bluetoothテザリングの設定

本端末は Wi-Fi テザリングに加えて、Bluetooth テザリングが可能です。Wi-Fi テザリングに比べて待機時の消費電力を抑える事が できます。











Androidビームを利用してデータをやり取りする

本端末の NFC(近距離無線通信)機能を利用した Android ビームを使って、画面に表示されているウェブページや動画などの コンテンツを、近くにある別の端末に転送することができます。



■ ホーム画面から本 ボーム画面から本体の「メニューボタン」→「システム設定」または。 →「設定」面を呼びます。 び出します。 「無線とネットワ ク」項目から「その



Android ビームを利用してデータのやり取りをおこなうには、お互いの端末のロックが解除されていること、NFC (近距離無線通信) に対応していること、NFCと Android ビームの両方が有効になっている必要があります。



€システムの更新

インターネットのダウンロードサイトから本端末の最新パッケージをダウンロードし、システムソフトウェアの更新をおこなうことができます。



ホーム画面→ □ → □ 「システム更新」を タップして、アップデートをおこないます。 画面の指示に従ってアップデートが可能か 確認します。アップデートが可能な場合は、 確認します。アップデートが メッセージが表示されます。



「システムアップデート」 をタップします。 アップデートパッケージ のダウンロードが始まり のタウンロードが始まり ます。以降は画面の指示 に従ってシステムの更新 をおこなってください。 システムの更新は自動 でおこなわれ、本端末が 再起動し、通常のロック 画面が表示されると更新 は完了です。



アップテート中に本郷末は自動で数回再起動します。本郷末が破損する場合がありますので、アップテート中は絶対に電源を切ったり、他の操作を おこなわないでください。アップテートが完了し適常のロック画面が表示されるまでお待ちください。

トフノルンユー	-ナインツ
本端末の電源が入らない (本端末が使えない)	 電池パックが正しく取り付けられていますか。→③を確認 電池切れになっていませんか。→⑥を確認
充電ができない	・電かいクが正しく扱い付けられていますが、一心を確認 ・付約の たアダラなの機関デクサポコントに正しく使し込まれていますが、 ・付約の たアダラなと15分 接続ケーブルが見しくせかられていますが、一代を確認 ・15分 接換ケーブルをご乗り下点を、ドイフンの電差が入っていますが、 ・「規しなが当然が高く、その機能が関係を影響行うと、本名を認定はより して対してからなくなる場合があります。その場合は、本郷本の温度が下がってから 再発明を見たることでください。
操作中・充電中に熱くなる	 操作中や充電中、また、充電しながら適話などを長時間行った場合などには、本端 末や電池パック、アダブタが湿かくなることがありますが、安全上問題ありません ので、そのままご使用ください。
電池の使用時間が短い	 圏外の状態で長時間放置されるようなことはありませんか。圏外時は通信可能な状態にできるよう電波を探すため、より多くの電力を消費しています。

-		 電池バックは消耗品です。弁備を繰り返すごとに、1日で使える時間が次第に短くな ていきます。十分に充電しても購入時に比べて使用時間が極端に短くなった場合に 指定の電池バックをお買い求めください。
3	電源断・再起動が起きる	 電池パックの端子が汚れていると接触が悪くなり、電源が切れることがあります 汚れたときは、電池パックの端子を乾いた綿棒などで拭いてください。
2	タッチスクリーンをタップ しても動作しない	 両面ロックが設定されていませんか。両面ロックを解除してください。→⑤を確認
5	時計がずれる	 長い間電源を入れた状態にしていると時計がずれる場合があります。「自転日時設定が設定されているかを確認し、電波のよい場所で電源を入れ直してください。
2	端末動作が不安定	 ご購入機に端末ペインストールしたアプリケーションによる可能性があります。 インストールしたアプリケーションをアンインストールすることで症状が改善れる場合があります。 それても改善されない場合はバックアップをとった後、本端末の初期化をおこなてください。

本端末の主な仕様

OS		Android 4.2
CPU		クアッドコアプロセッサー 1.2Ghz
メモリ		Flash ROM : 4GB RAM : 512MB
表示		4.5 インチ /QHD IPS 液晶
	画面部ボタン	ホーム・メニュー・戻る
操作部	サイドボタン	ポリューム UP / DOWN・電源
	タッチバネル	静電式
	カードスロット	microSD カード×1 (SDHC対応)
	3G SIM スロット	標準 SIM スロット× 1 micro SIM スロット× 1
	無線LAN	2.4Ghz/5Ghz IEEE802.11a/b/g/n 準拠
インターフェイス	NFC	Android ビーム
	Bluetooth	Bluetooth version 4.0
	USB クライアント	micro USB 端子 × 1
	ヘッドフォン端子	イヤホンマイク第子×1 (3.5mm トージャック)

カメラ		メインカメラ: 500 万画素 フロントカメラ: 30 万画素
センサー		加速センサー・回転ベクターセンサー 近接センサー・GPS
スピーカー		0.8w
3G データ通信		W-CDMA (2100/800MHz) GSM (850/900/1800/1900MHz)
電源		リチウムイオン 電池パック 1800mAh
外形寸法 (高さ×幅×厚さ) ※突起部は除く		131.2 × 66.5 × 9.9m
重量(電池バック含む)		89 140g
市场名件	使用温温度	0~40°C·20~90%RH (非結構)
3479年11	保存温温度	- 10~60°C·5~95%RH (非結盟)
回相号		本体・AC アダプタ・USB 接続ケーブル

本端末のご利用について

- 頻線 LA M 大式の透視に対応しています。 (SM 方式は前分サービスが提供されている物質で、対応した SM カードを挿入した 場合のが成えます。 本型は紅顔を利用しているため、トンネル・ボード 注射のかなど で第3の倍かない所、 本型は紅顔を利用しているため。トンネル・ボード 注射のかなど で第3の倍かない所、 また、高端とが、マンカンなどの感間を下到高くいるとは一般ではこ後間になってもこで形にな また、高端とが、マンカンなどの感間を下到高くいるとい場所であってもこで形にな を助せずに使用している場合で、全点がインティーマーからまたっている状態を 動せずに使用している場合で、全面はより消息を含みまたっている状態にな いえません。しかし、W-CDM および GSM 方式では結核機能をすべての造能につい では他的にサートしますので、第二者が受機性で導及したしても、たたの機能の

- ない場合には、実際の音声と異なって関こるる場合があります。 影響な三角では無数主記録された場所が開出。別にメモを取るなどして管管してくだ さるようお願いします。本端本の故障や様理、機能変更やその他の限り扱いなどによっ て、7万が一、発覚された傾時内所があたりにようことがあっても、当社は責任を負い かねますのであらかじめた「男々、ださい、 大切なテージは mcoSD カードに発することをおすすめします。 影響板だも明的アブリケーションやサービスによっては、テータ透信を開始に設定し でもパケットを選ががからを場合があります。

- 本端末はパソコンなどと同様に、お客様がインストールを行うアプリケーションなどによっては、動作が不安定になったり、お客様の位置情報や本端末に登録された個人情報

- (機能用性、音楽の用性、シャッター音など)は用意されません。 本薬は、ホペレーティッグシステム(COS のパータンカップでは、以降機が地面位されたり、操作方法が実更になったりすることがあります。機能の追訟や操作方法の実施 などに関する最終的機能は、http://www.com.act/ のホールーシャで実施と次さか。 COS をパーションアップすると、古いパージョンの COで使用していたアガリケーションアップすると、古いパージョンの COで使用していたアガリケーション研究のなくの姿をで開催しない。「大学の大学な事業を対します。 パッティリンのない Republic により おいまい オーター・アナリンクの対限の定性 外側 大き オーター・アナリンクの対限の定性、外部機能が大学ないます。 パッティリンクの対限の定性、外部機能は、オーターは対定されていません。 必要に応じて、セキュリティを設定してください。 アブリ・カィジェントに関するウェブサービスについては、それぞれの利用規約をお続 なください。

(Covia サポートセンター)

〒231-0002 神奈川県横浜市中区海岸通 4-20-2 YT 馬車道ビル 8F Covia サポートセンター

